Index of Claims

·App	licatio	n/Con	trol	No.
------	---------	-------	------	-----

10/070,449

Examiner

Jacob Meek

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAGAYASU, TAKAYUKI

Art Unit

2637

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Cla	im								1	Claim												
Ula	11111	Date							Claim Date													
Final	Original	9/17/05										Final	Original									
	1	1					Г			Г	1		51		,	•					Г	
	2	=											52			_			Г		Π	
	3	1			Г			Г			1		53									
	4	1									1		54									
	5									\vdash	ĺ		55							\vdash	Т	
	6	_			Г	_	_		1	⇈	1		56	_	_	_			_	1	-	
	7			_	\vdash	-		Т	\vdash	 	1		57	<u> </u>	_	-	┰	-	1	_	_	_
	8			_	\vdash	\vdash		H	╁	\vdash	1		58	H	-		┢	\vdash	\vdash	H	\vdash	_
	9			_	\vdash	┢	\vdash		\vdash	┢			59	\vdash	-	_	┢	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢
	10		\vdash	_	┢	-	\vdash	┢	╁	╁			60	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢	┢	<u> </u>
	11				\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	1			61	\vdash		\vdash	\vdash		H			-
	12	-	H		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	H			62		1	 	┢	-	\vdash		 	
	13		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash			63	\vdash	Ė	_	 		┰	 	 	
	14		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			64	<u> </u>	-	-	\vdash	├─	1	\vdash	-	┢
	15	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			65	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	16	-			-		┝	-	├	-			66	-	-	-	┝	-	⊢	┢	-	-
	17	-	-				-		-	-			67	-	-	_	├	-	\vdash	├	-	_
-	18				├		-	├	├-	-			68	 		-	├	-	-	├	\vdash	_
			\vdash	_	⊢	\vdash	⊢	-	-	-	1		69	-	-	-	-	-	-	├	⊢	
	19	_	-	_	<u> </u>	_	⊢	⊢	⊢	⊢				 	_		-		-		┝	
	20			_	┝	_	\vdash	-	-		1		70	_	_	_	<u> </u>	 	-	_	-	_
	21	_			<u> </u>	⊢	⊢	⊢	\vdash	<u> </u>			71	<u> </u>	_	_	┝	<u> </u>	⊢	_	·	_
	22		_				-	├	├	<u> </u>			72	-	_		<u> </u>	<u> </u>	⊢	├	-	_
	23							-		 			73		<u>. </u>		⊢	<u> </u>	⊢	_	-	
	24			_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>			74	-	_			ļ		-	_	
	25			_	_	_	<u> </u>	\vdash	_	_			75	_	<u> </u>	<u>. </u>	<u> </u>	_	-	-		
	26				H	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	_			76	_	<u> </u>		├—					
	27			_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	┝			77		_		<u> </u>		-		 	
	28					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			78	\vdash	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	29				lacksquare		<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>			79		<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	
	30_				_	_	_	_	_	_			80	_	_	_	<u> </u>		_		_	
	31_			_	<u> </u>	_	_	_	_	_			81	_			_			<u> </u>	_	
	32	$oxed{oxed}$	\Box		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			82	\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	 	<u> </u>	<u> </u>
	33	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			83	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	34	.			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>Ļ</u>			84	<u> </u>	Ŀ		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L
	35	<u> </u>		_	_	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			85		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞
	36	<u> </u>			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			86	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	•	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	37		Ш		$oxed{oxed}$		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>			87	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>
	38	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L_	<u> </u>	L_	<u>_</u>	<u></u>	_	<u> </u>			88	<u> </u>	_	<u>L</u>		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
	39	_			$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			89	L		L	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	40	$oxed{oxed}$	\Box	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			90	\sqcup	<u> </u>	L_	_		_	<u> </u>		<u> </u>
	41	_	L	_	_	_		_	<u> </u>	lacksquare			91	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u>_</u>	_				_	
	42						<u></u>			<u> </u>			92					<u> </u>	<u></u>			_
	43						L		_				93									_
	44						\Box	匚	\Box	\Box			94						L	L		
	45]		95		٠	Ŀ						Ĺ
	46												96									
	47												97			•						
	48				l -	Γ_	Π		Γ				98				Γ				Γ	
	49								Π				99	Г				Γ	T		\Box	
	50		_				_	Ι	T	1	1		100			$\overline{}$			1		1	_

Cla	aim					Date	3			
		-								
Final	Original									
	51		<u>. </u>							
1	52									
	53			,						
	54					_				
	55			\vdash	H					
-	56	-	-	┢	-		-	_	-	
-	57	-	_		├		-		-	
-	58	_	_	┝	⊢	-	-		-	
-	59	_	_	┝	-		_	-	\vdash	
-	59	_	_	-	⊢	_	-	_	_	_
<u> </u>	60	_		┡	\vdash					_
<u> </u>	61		<u> </u>	-	-					
<u> </u>	62	<u> </u>	٠.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
⊢	63	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	64		<u> </u>	·	\vdash	\vdash	_	Ш	\vdash	
	65		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	
	66	L		_	<u> </u>		_			
L	67									
	68									
	69			<u> </u>						
	70									
	71									
	72									
	73			•						
	74									
	75			·						
	76 77									
	77									
	78									
	79				П					
	80									
	81									
	82									
	83			\Box		\Box				
	84			Ι.	\Box					
	85									
	86									
	87									
	88									
	89			Γ			\Box			
	90		Π				\Box			
	91		Г	Γ			_			
	92			Г						
	93					Γ_				
	94									
	95									
	96	П					_			
	97									
	98									
	99					\Box	<u> </u>		\Box	_
	100	-	-	\vdash		_			_	

Cli	aim _	Date								\neg
		\Box								П
Final	Original									
	101									
	102			L						Ш
	103		_	L						Ш
	104									
	105 106	L	L			L	L.			Ш
	106									Ш
	107	<u>_</u> .								Ш
	108		_	_		_		•		Ш
	109	_	_	<u> </u>		_				
	110 111	_	<u> </u>	<u> </u>		_	_			Ш
	111	L	L	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	Ш
	112		<u> </u>	<u> </u>	-	_		ļ	_	
	113 114 115			<u> </u>					_	
	114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	Ш	\vdash	Щ
	115	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	Щ
	116 117	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	\vdash	Н
	11/	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	
	118	<u> </u>	<u> </u>	\vdash						Н
	119		<u> </u>	<u> </u>					-	H
	120		_	<u> </u>			_		-	
	121 122 123	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-				_	\vdash
	122	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	_	_	Н
	123	<u> </u>	\vdash	\vdash						\vdash
	124 125 126	<u> </u>		H						Н
	125	-	-	<u> </u>					_	Н
	120	-	-	-	-	-				\vdash
	127 128 129 130	 		-	-	-		\vdash	-	\vdash
	120	├─	\vdash	-	_	-	_	-		Н
	129		\vdash					-	-	-
	131		\vdash	-			-	-		
	132		-		_	-	-			
	132 133	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	 	-		\vdash	Н
	134	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			H
	135	\vdash	\vdash	_	 	\vdash	\vdash			H
	136	\vdash	\vdash	<u> </u>			\vdash			-
	137	\vdash	\vdash				\vdash			\vdash
	138	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash			$\vdash \vdash$
	139	\vdash	一	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	140	\vdash	Г	T						Н
	141		Г	\vdash	\Box	Г	\vdash	Г		П
	142						\vdash	\vdash		\sqcap
	143							_	\vdash	М
	144					 	Γ-	-	\vdash	П
	145					Ι_		Г	Т	П
	146		Г			_			Г	П
	147		Г	Г	_		Γ		\Box	
	148		Γ		<u> </u>				Г	\Box
	149							-	\vdash	М
	150	Г	-				_			Н
			_	_					_	ш